

資料提供	
令和7年12月24日	
担当課 (担当者)	感染症対策センター (衛生環境研究所) (福田、最首)
電話	0858-35-5415

鳥取県感染症流行情報

第51週 [令和7年12月15日(月) ~12月21日(日)]

【お知らせ】

- インフルエンザ警報が発令中です。今後さらに流行が拡大するおそれがあるため、厳重な警戒が必要です。
- 水痘注意報は、基準値を下回ったため解除しました。

1 主な定点報告対象感染症（五類感染症）の流行状況

疾病名	東部	中部	西部
インフルエンザ	★★★	★★★	★★★
新型コロナウイルス感染症	△	×	×
感染性胃腸炎	△	○	△
水痘(水ぼうそう)	×	×	△
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	×	×	×
手足口病	×	×	×
ヘルパンギーナ(夏かぜ)	×	×	×
咽頭結膜熱	◎	△	×
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	○	×	◎
流行性角結膜炎	×	×	×
マイコプラズマ肺炎	○	◎	△
伝染性紅斑	○	△	△
RSウイルス感染症	○	△	△

★★ 警報又は警戒レベル

○ やや流行している

★ 注意報又は注意レベル

△ 散発

◎ 流行している

× 患者発生極少又はなし

<定点当たりの患者数>

(人)

疾病名	東部	中部	西部	全県	全国(第50週)
インフルエンザ	27.50	49.83	41.64	37.48	36.96
新型コロナウイルス感染症	3.33	1.50	1.27	2.17	1.21
急性呼吸器感染症(ARI)	74.42	101.67	77.91	81.38	80.96

※インフルエンザ注意報・警報

注意報： 定点当たり10人/週

警報： 定点当たり30人/週

※新型コロナウイルス感染症注意レベル・警戒レベル

注意レベル： 定点当たり10人/週

警戒レベル： 定点当たり20人/週

<急性呼吸器感染症(ARI)サーベイランスとは>

咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例に一致する患者数の発生を把握する症候群サーベイランスです。

なお、急性呼吸器感染症(ARI)の症例定義を満たし、さらに別の定点把握対象感染症で診断された場合、両方に報告されます。

【鳥取県感染症流行情報提供予定日】

令和7年第52週(令和7年12月22日～令和7年12月28日)：令和8年1月6日(火)

令和8年第1週(令和7年12月29日～令和8年1月4日)：令和8年1月8日(木)

令和8年第2週(令和8年1月5日～令和8年1月11日)：令和8年1月14日(水)

2 全数報告対象感染症の発生状況

類別	疾患名	第 51 週				前週 全県	今年 累計	昨年 累計
		東部	中部	西部	全県			
二類	結核	1	0	2	3	0	54	50
五類	侵襲性肺炎球菌感染症	0	0	1	1	0	17	13
	梅毒	0	0	1	1	0	32	41
	百日咳	1	0	0	1	1	686	383

【コメント（定点）】

- 1 インフルエンザ警報が発令中です。引き続き中部及び西部地区で警報レベルを超えて、特に中部地区で患者報告数が急増しています。さらに臨時休業及び集団発生事例も多発しており、今後さらに流行が拡大するおそれがあるため、厳重な警戒が必要です。
- 2 新型コロナウイルス感染症は、東部及び中部地区で患者報告数が増加しています。東部地区では一定数の患者報告が続いている、引き続き注意が必要です。
- 3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、西部地区で患者報告数が増加し、流行しています。
- 4 咽頭結膜熱は、東部地区で患者報告数が増加し、流行しています。
- 5 マイコプラズマ肺炎は、中部地区で流行しています。
- 6 水痘注意報は、基準値を下回ったため解除しました。
- 7 定点における患者報告数（「流行している」と判定された疾病または、20件を目途に報告数が多い疾病（急性呼吸器感染症(ARI)を除く））；
 - ・インフルエンザ（1,087件）
 - ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（72件）
 - ・新型コロナウイルス感染症（63件）
 - ・感染性胃腸炎（62件）
 - ・咽頭結膜熱（10件）
 - ・マイコプラズマ肺炎（8件）

病名	特徴	予防のポイント	
		個別事項	共通事項
インフルエンザ	38℃以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛など全身症状を特徴とするインフルエンザウイルスの感染によって起こる感染症です。 子ども、ご高齢の方、免疫力の低下している方は、重症化することがあります。	・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。	・特に流行時には手洗いをしっかりとしましょう。 ・症状があった場合は、早めに医療機関を受診しましょう。
新型コロナウイルス感染症	発熱、咳、全身倦怠感等の感冒様症状を主症状とする新型コロナウイルスの感染によって起こる感染症です。 頭痛、下痢、結膜炎、嗅覚障害、味覚障害等を呈する場合もあります。ご高齢の方、基礎疾患を持つ方は重症化するリスクがあります。	・手指消毒、換気の徹底、場面に応じたマスク着用などに心がけ、特に高齢者と接する場合などは、体調を整えるようにしましょう。 ・重症化リスクの高い方は、近接した会話や混雑した場所を避けることが有効です。 ・感染の不安があり受診される場合は、医療機関へ事前に電話連絡の上、指示に従って受診しましょう。	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	発熱と咽頭痛、発疹等の症状がみられる細菌による感染症です。まれに重症化することもあり、小児だけでなく成人でも発症します。	・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。	
咽頭結膜熱	アデノウイルスの感染により、発熱、のどの痛み、結膜炎といった症状をきたす、小児に多い感染症です。	・感染者との密接な接触は避けましょう（タオルなどは個人用としましょう）。	
マイコプラズマ肺炎	「肺炎マイコプラズマ」によって起こる呼吸器感染症です。発熱や全身のだるさ、頭痛、痰を伴わない咳などの症状がみられます。咳は少し遅れて始まることもあります、熱が下がった後も3~4週間続くのが特徴です。	・タオルなどは個人用としましょう。 ・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。	

※咳エチケット：咳、くしゃみが出る場合には、ティッシュ、ハンカチなどで鼻や口を押さえ飛沫を飛ばさないようにすること

鳥取県感染症発生動向調査情報（週報）

第51週 [令和7年12月15日(月)～21日(日)]

(地区別)

	東 部		中 部		西 部		合 計			(件)	
	51週	前週比	51週	前週比	51週	前週比	51週	50週	前週比	県内1定点当たり	全国1定点当たり
急性呼吸器感染症(ARI)定点数	12		6		11		29			51週	50週
1 インフルエンザ	330	100%	299	124%	458	81%	1,087	1,135	96%	37.48	39.14
2 新型コロナウイルス感染症	40	190%	9	900%	14	93%	63	37	170%	2.17	1.28
小児科定点数	8		4		7		19			0.53	0.58
3 咽頭結膜熱	9	150%	1	100%	0	0%	10	11	91%	3.79	4.05
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	82%	1	13%	31	155%	72	77	94%	3.26	2.53
5 感染性胃腸炎	26	93%	19	158%	17	213%	62	48	129%	0.11	0.26
6 水痘	0	—	0	—	2	40%	2	5	40%	0.00	0.00
7 手足口病	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.32	0.42
8 伝染性紅斑	3	100%	2	100%	1	33%	6	8	75%	0.16	0.11
9 突発性発疹	0	0%	2	200%	1	—	3	2	150%	0.00	0.00
10 ヘルパンギーナ	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.47	0.68
11 流行性耳下腺炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00
12 RSウイルス感染症	5	100%	1	33%	3	60%	9	13	69%	0.00	0.00
眼科定点数	2		1		2		5			0.00	0.00
13 急性出血性結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.20	1.00
14 流行性角結膜炎	1	20%	0	—	0	—	1	5	20%	0.00	0.00
基幹定点数	2		1		2		5			0.00	0.00
15 細菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00
16 無菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00
17 マイコプラズマ肺炎	3	60%	4	133%	1	—	8	8	100%	1.60	1.60
18 クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00
19 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00

※中部の基幹定点は小児科定点と共通のため、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)の件数は感染性胃腸炎の内数となります。

急性呼吸器感染症(ARI)定点数	12		6		11		29			81.38	86.28	80.96
20 急性呼吸器感染症(ARI)	893	93%	610	108%	857	87%	2,360	2,502	94%			

※急性呼吸器感染症(ARI)の症例定義を満たし、さらに上記の他疾病で診断された場合、両方に報告されています。

合 計	1,350	96%	948	113%	1,385	86%	3,683	3,851	96%
-----	-------	-----	-----	------	-------	-----	-------	-------	-----

週別患者報告数および定点当たり患者数

(令和7年第43週～令和7年第51週)

区分		今週 51週	50週	49週	48週	47週	46週	45週	44週	43週	令和7年 累計
1	インフルエンザ	1,087	1,135	971	815	683	395	127	32	31	9,205
	1定点当たり患者報告数(件)	37.48	39.14	33.48	28.10	23.55	13.62	4.38	1.10	1.07	6.22
2	新型コロナウイルス感染症	63	37	31	50	44	52	43	39	40	5,114
	1定点当たり患者報告数(件)	2.17	1.28	1.07	1.72	1.52	1.79	1.48	1.34	1.38	3.46
3	咽頭結膜熱	10	11	4	4	5	3	2	5	2	247
	1定点当たり患者報告数(件)	0.53	0.58	0.21	0.21	0.26	0.16	0.11	0.26	0.11	0.25
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	72	77	64	55	53	67	51	56	34	3,107
	1定点当たり患者報告数(件)	3.79	4.05	3.37	2.89	2.79	3.53	2.68	2.95	1.79	3.21
5	感染性胃腸炎	62	48	61	52	62	68	62	102	59	5,166
	1定点当たり患者報告数(件)	3.26	2.53	3.21	2.74	3.26	3.58	3.26	5.37	3.11	5.33
6	水痘	2	5	3	13	11	8	6	7	11	282
	1定点当たり患者報告数(件)	0.11	0.26	0.16	0.68	0.58	0.42	0.32	0.37	0.58	0.29
7	手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
8	伝染性紅斑	6	8	4	3	8	6	5	2	3	602
	1定点当たり患者報告数(件)	0.32	0.42	0.21	0.16	0.42	0.32	0.26	0.11	0.16	0.62
9	突発性発疹	3	2	2	3	4	2	2	1	1	163
	1定点当たり患者報告数(件)	0.16	0.11	0.11	0.16	0.21	0.11	0.11	0.05	0.05	0.17
10	ヘルパンギーナ	0	0	0	1	0	0	0	1	0	307
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.32
11	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	21
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.02
12	RSウイルス感染症	9	13	9	21	16	22	14	23	23	626
	1定点当たり患者報告数(件)	0.47	0.68	0.47	1.11	0.84	1.16	0.74	1.21	1.21	0.65
13	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	流行性角結膜炎	1	5	2	4	3	2	3	1	5	117
	1定点当たり患者報告数(件)	0.20	1.00	0.40	0.80	0.60	0.40	0.60	0.20	1.00	0.46
15	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
16	無菌性髄膜炎	0	0	0	1	1	1	0	0	0	17
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.20	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.07
17	マイコプラズマ肺炎	8	8	10	10	8	15	25	13	11	355
	1定点当たり患者報告数(件)	1.60	1.60	2.00	2.00	1.60	3.00	5.00	2.60	2.20	1.39
18	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00
19	感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
20	急性呼吸器感染症(ARI)	2,360	2,502	2,360	2,265	2,351	2,240	1,813	1,917	1,635	62,956
	1定点当たり患者報告数(件)	81.38	86.28	81.38	78.10	81.07	77.24	62.52	66.10	56.38	58.67
	合 計	3,683	3,851	3,521	3,297	3,250	2,882	2,154	2,199	1,855	88,376

※ 累計欄の定点当たり患者報告数は1定点1週当たり患者報告数。

※ 急性呼吸器感染症(ARI)の症例定義を満たし、さらに上記の他疾病で診断された場合、両方に報告されています。

年齢別内訳

第51週 [令和7年12月15日(月)~21日(日)]

疾病名	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
咽頭結膜熱	10	0	0	8	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	0.53	0.00	0.00	0.42	0.05	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	72	0	0	2	4	8	9	9	6	7	6	3	5	7	6
	3.79	0.00	0.00	0.11	0.21	0.42	0.47	0.47	0.32	0.37	0.32	0.16	0.26	0.37	0.32
感染性胃腸炎	62	2	3	10	5	7	5	4	5	4	5	2	8	1	1
	3.26	0.11	0.16	0.53	0.26	0.37	0.26	0.21	0.26	0.21	0.26	0.11	0.42	0.05	0.05
水痘	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
伝染性紅斑	6	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	2	0	0
	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.11	0.00	0.05	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00
突発性発疹	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.16	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
RSウイルス感染症	9	1	3	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	0.47	0.05	0.16	0.11	0.00	0.05	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

※小児科定点数は19定点

年齢別内訳

第51週 [令和7年12月15日(月)～21日(日)]

疾病名	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
インフルエンザ	1,087	6	11	51	41	51	67	73	97	53	65	65	209	65	53	43	41	37	26	11	22
	定点当たり発生割合(件)	37.48	0.21	0.38	1.76	1.41	1.76	2.31	2.52	3.34	1.83	2.24	2.24	7.21	2.24	1.83	1.48	1.41	1.28	0.90	0.38
新型コロナウイルス感染症	63	0	1	2	0	0	0	2	3	0	2	0	1	1	2	4	3	6	3	17	16
	定点当たり発生割合(件)	2.17	0.00	0.03	0.07	0.00	0.00	0.07	0.10	0.00	0.07	0.00	0.03	0.03	0.07	0.14	0.10	0.21	0.10	0.59	0.55

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

疾病名	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

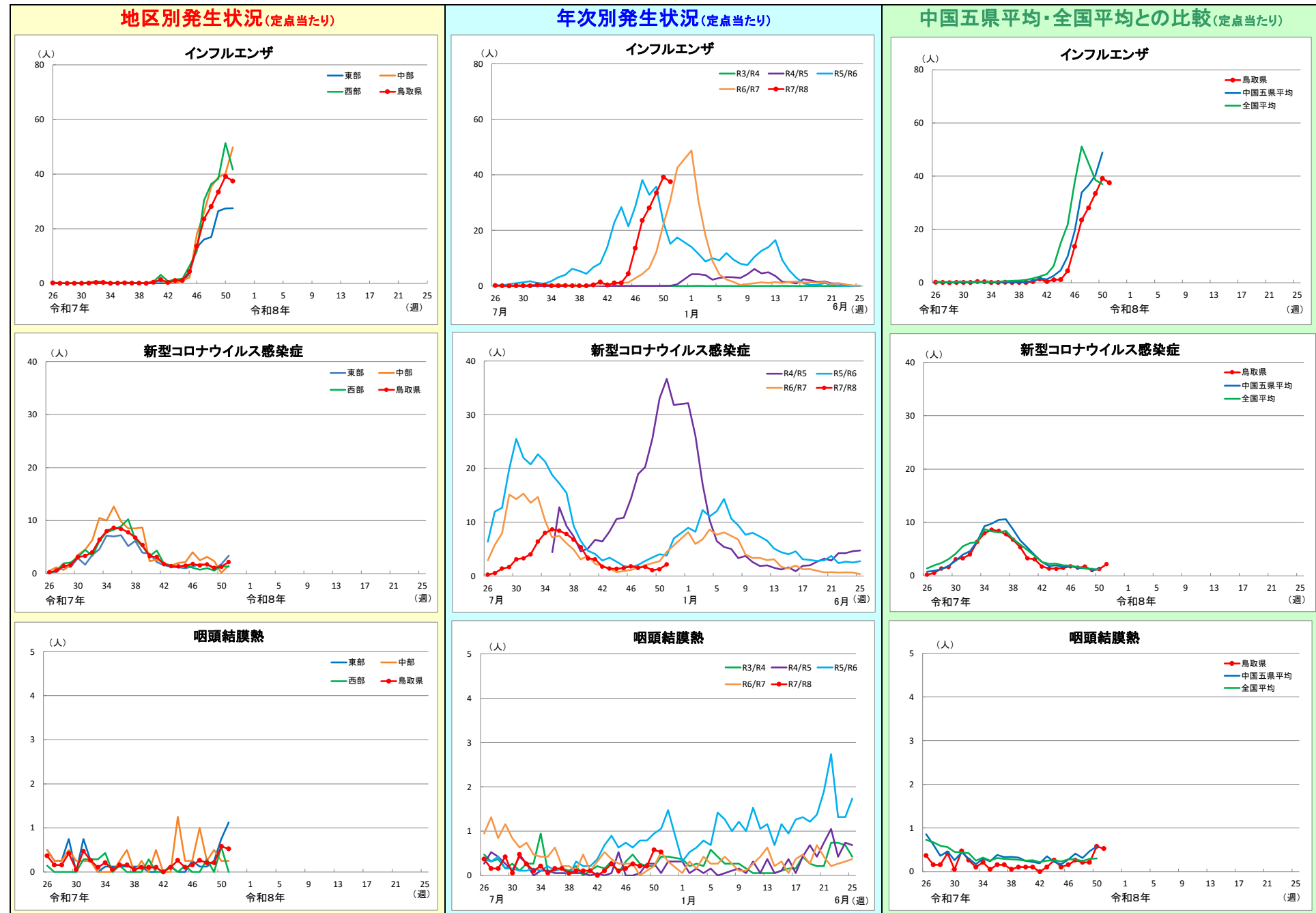
※眼科定点数は5定点

疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	8	0	1	4	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	1.60	0.00	0.20	0.80	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(病原体がコロナウイルスであるものに限る。)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

※基幹定点数は5定点

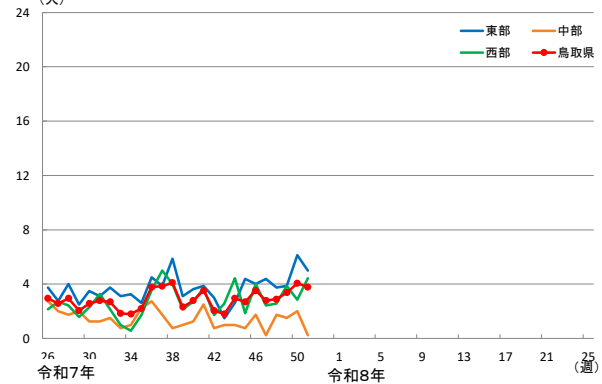
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	2,360	89	687	659	334	91	90	90	89	80	56	44	51
	定点当たり発生割合(件)	81.38	3.07	23.69	22.72	11.52	3.14	3.10	3.10	2.76	1.93	1.52	1.76

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点



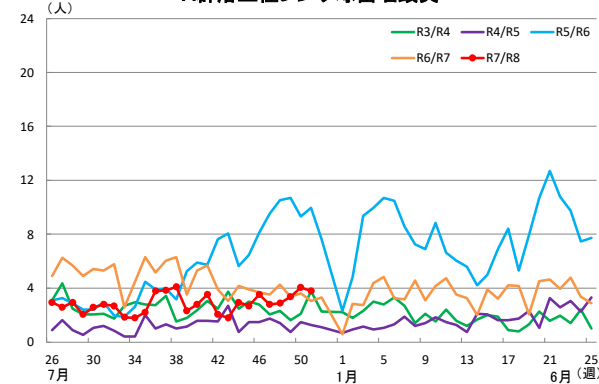
地区別発生状況(定点当たり)

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



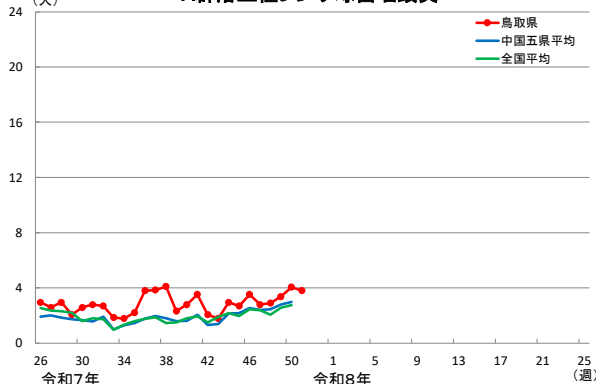
年次別発生状況(定点当たり)

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

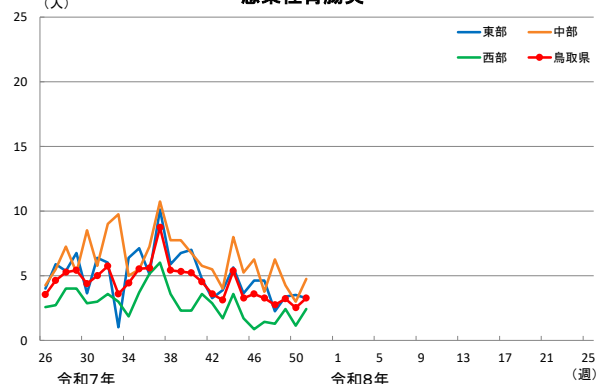


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

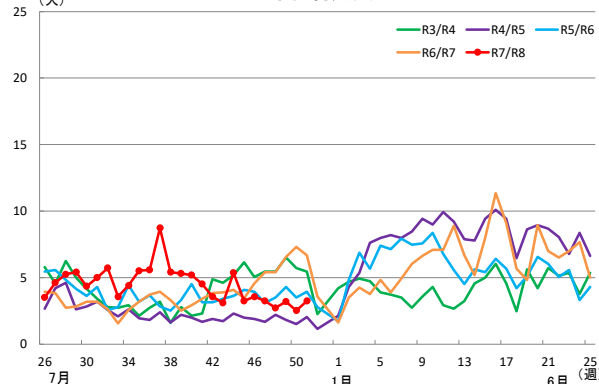
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



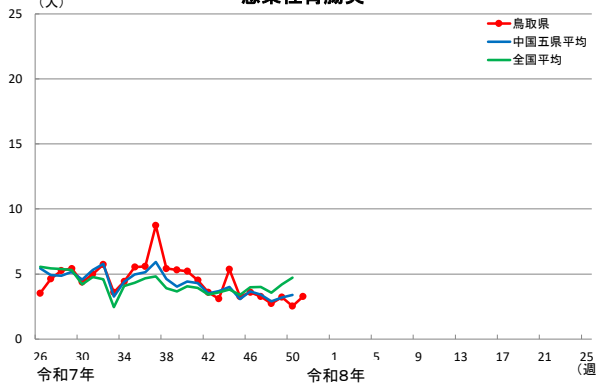
感染性胃腸炎



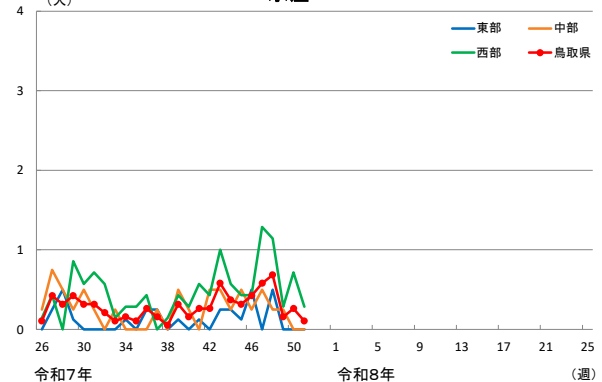
感染性胃腸炎



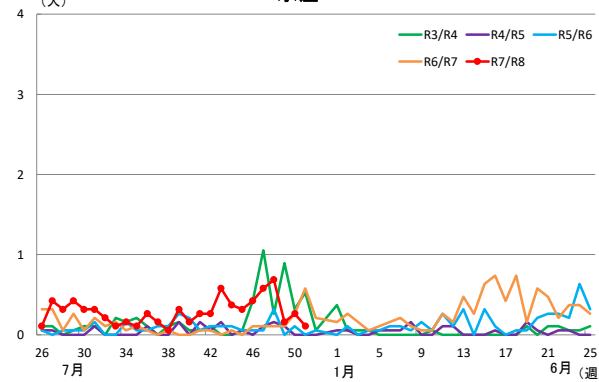
感染性胃腸炎



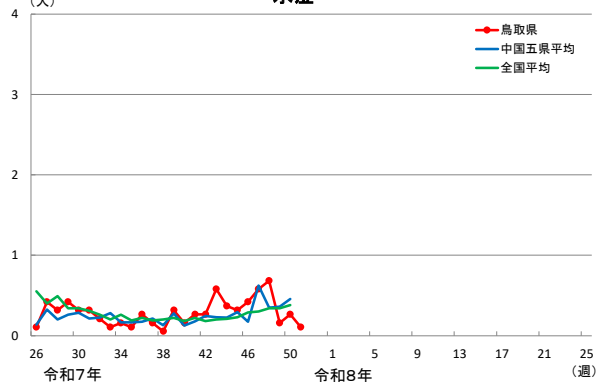
水痘



水痘

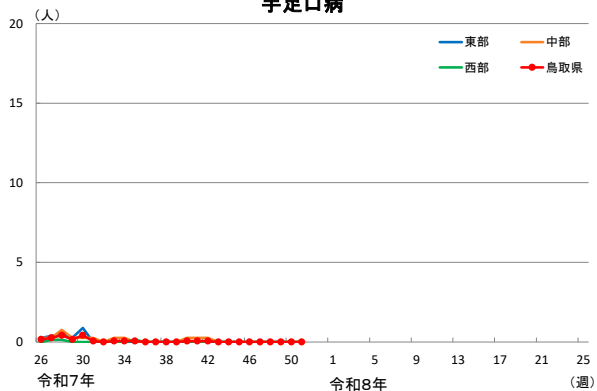


水痘



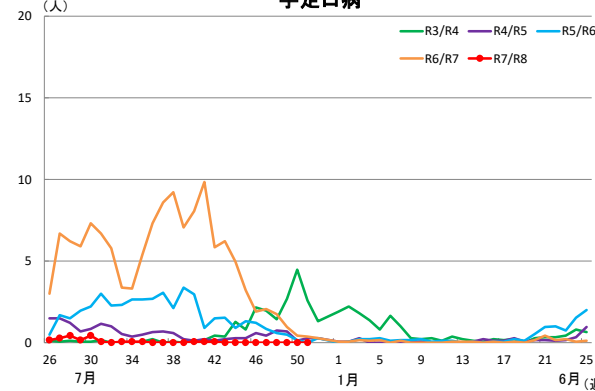
地区別発生状況(定点当たり)

手足口病



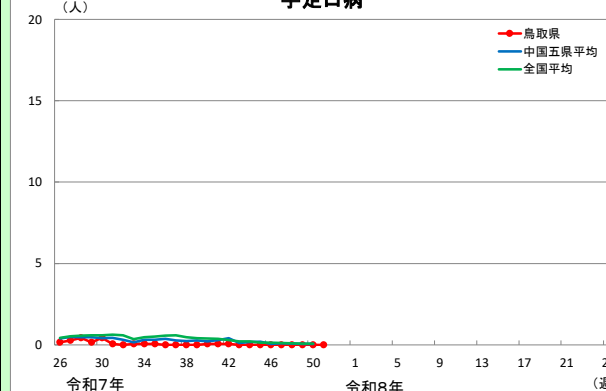
年次別発生状況(定点当たり)

手足口病

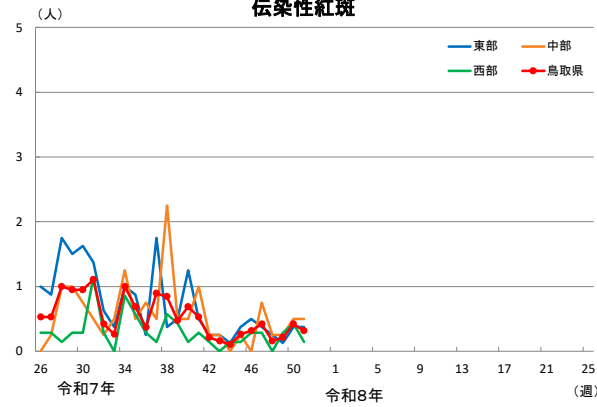


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

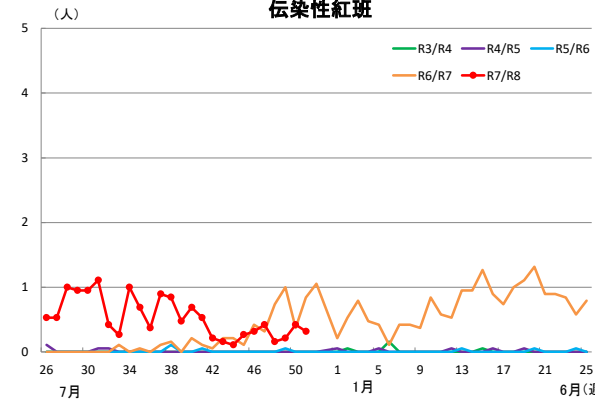
手足口病



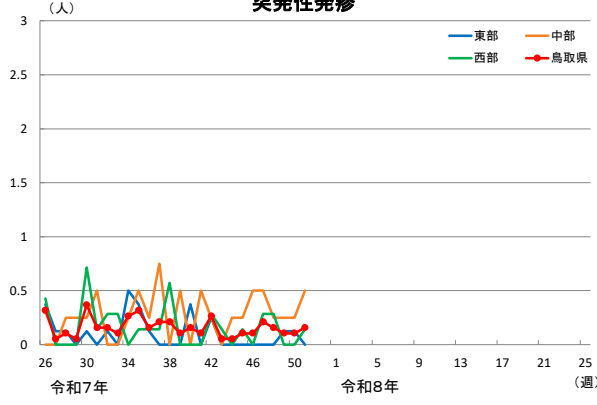
伝染性紅斑



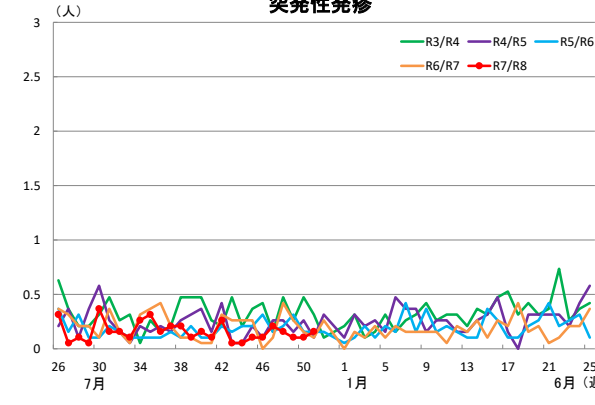
伝染性紅斑



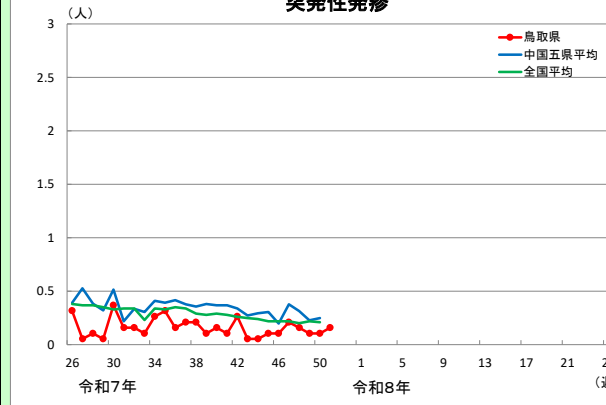
突発性発疹



突発性発疹

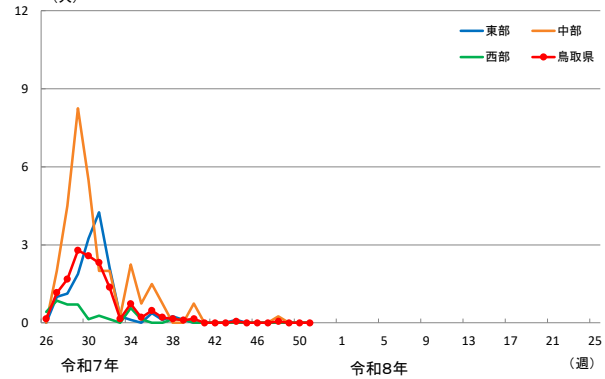


突発性発疹

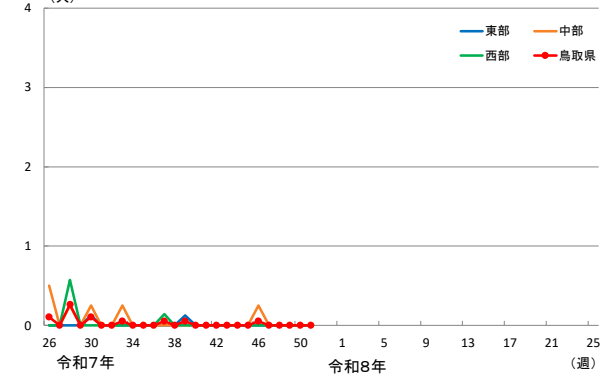


地区別発生状況(定点当たり)

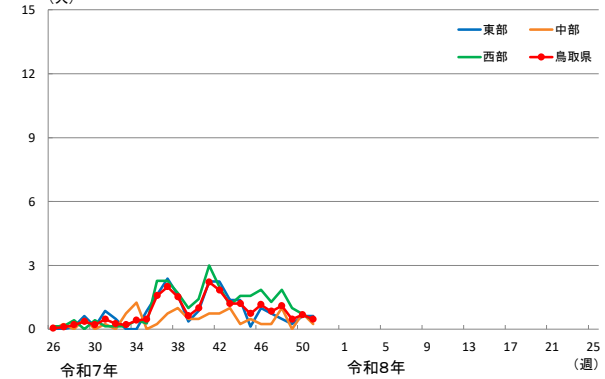
ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

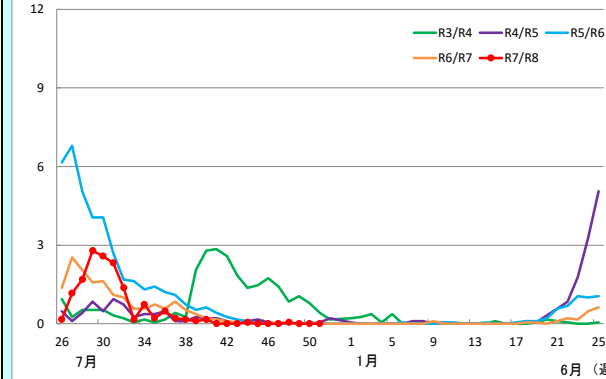


RSウイルス感染症

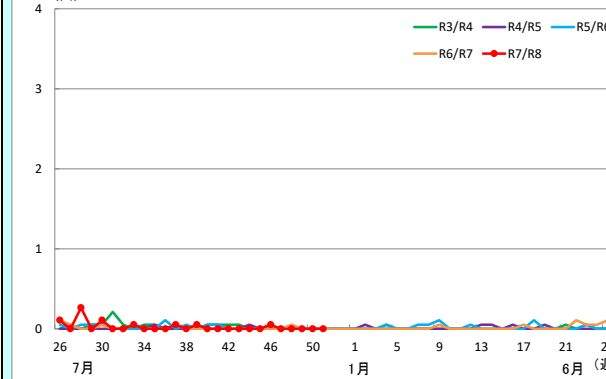


年次別発生状況(定点当たり)

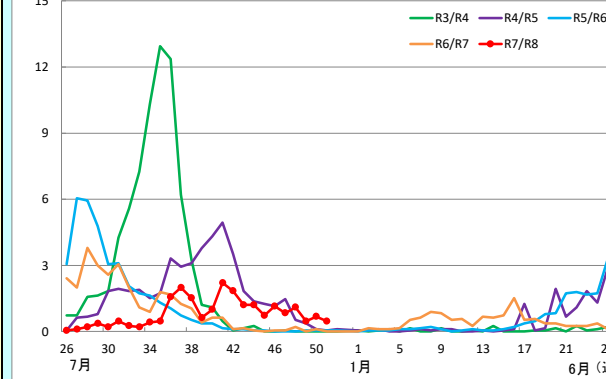
ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

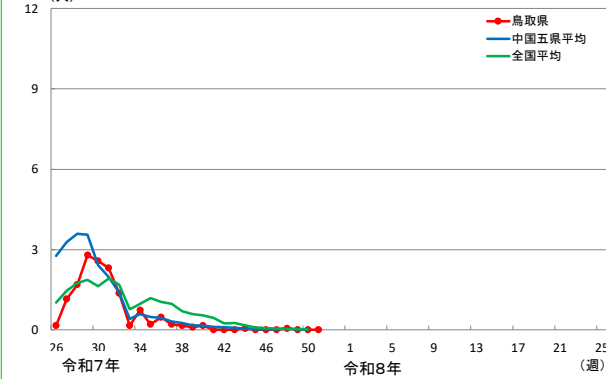


RSウイルス感染症

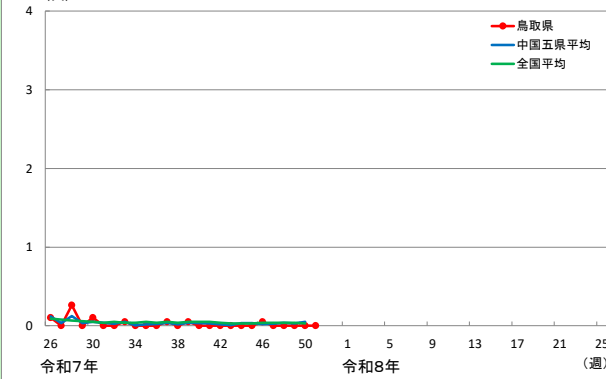


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

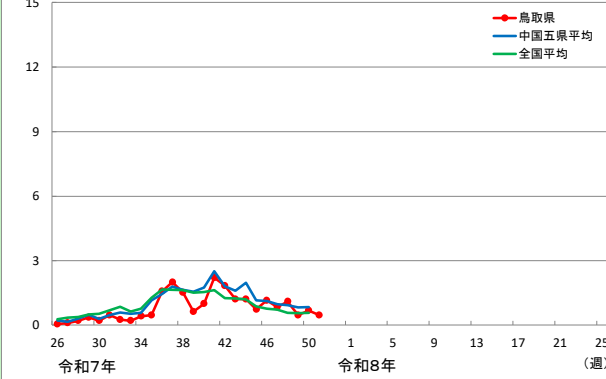
ヘルパンギーナ

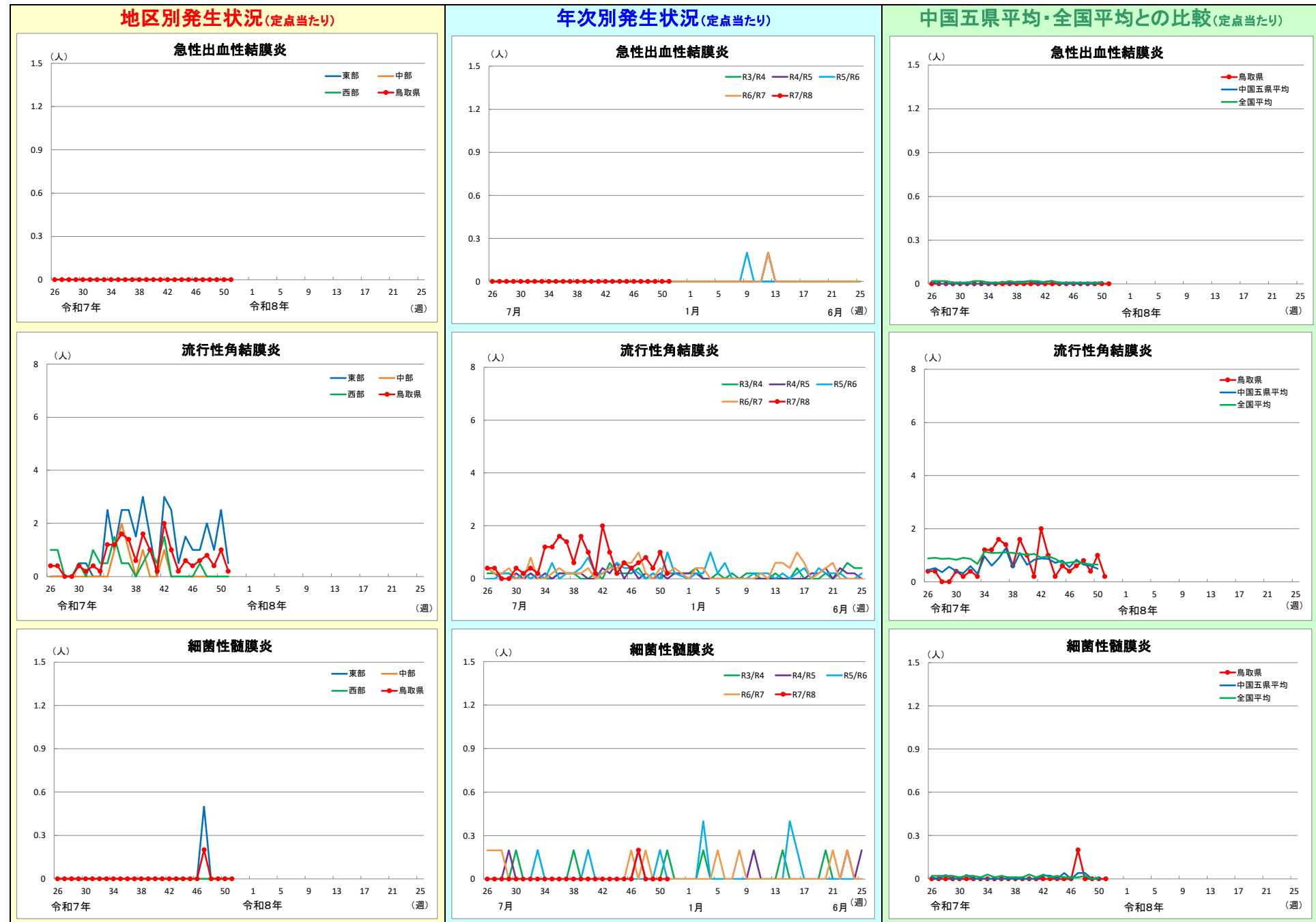


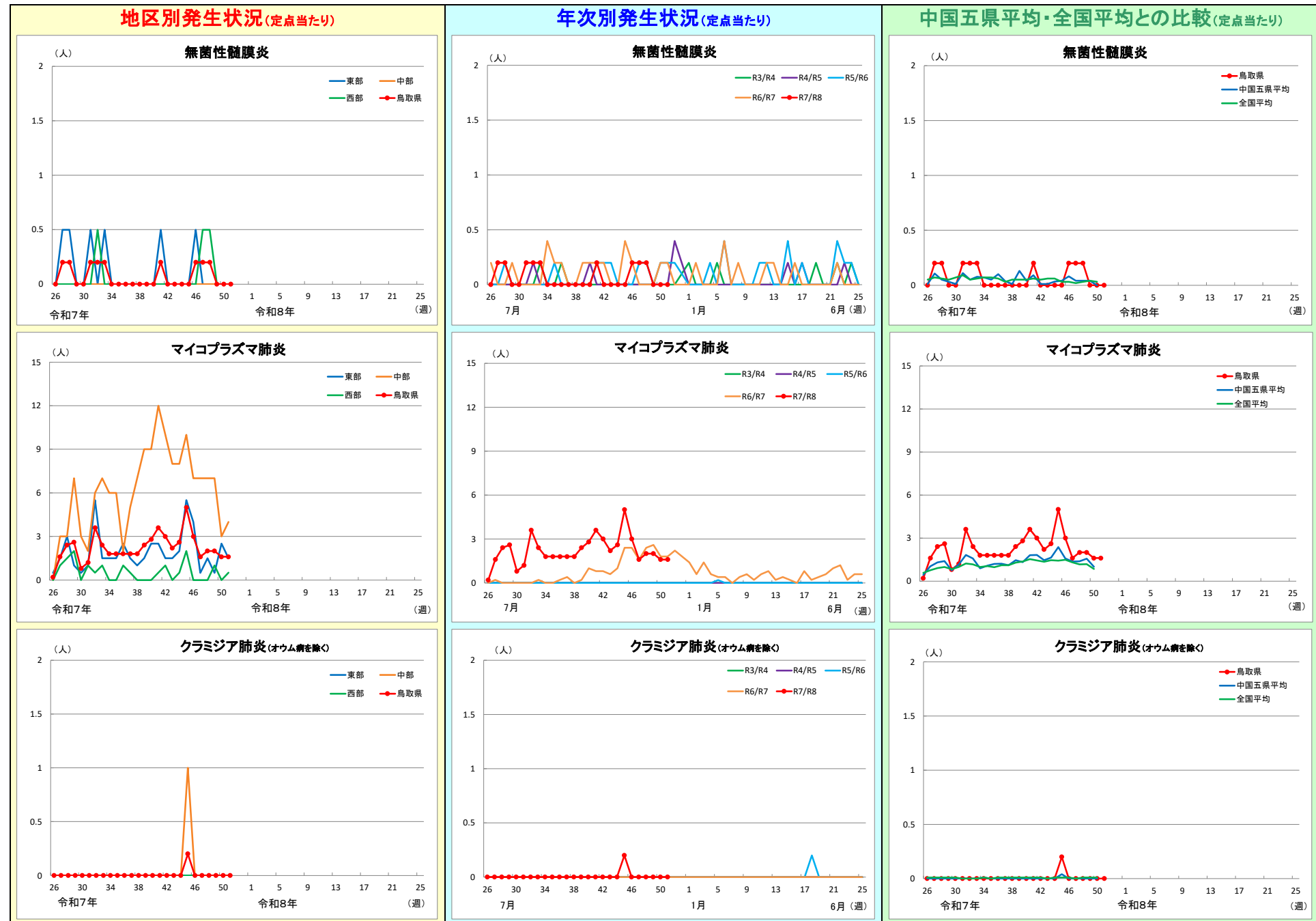
流行性耳下腺炎

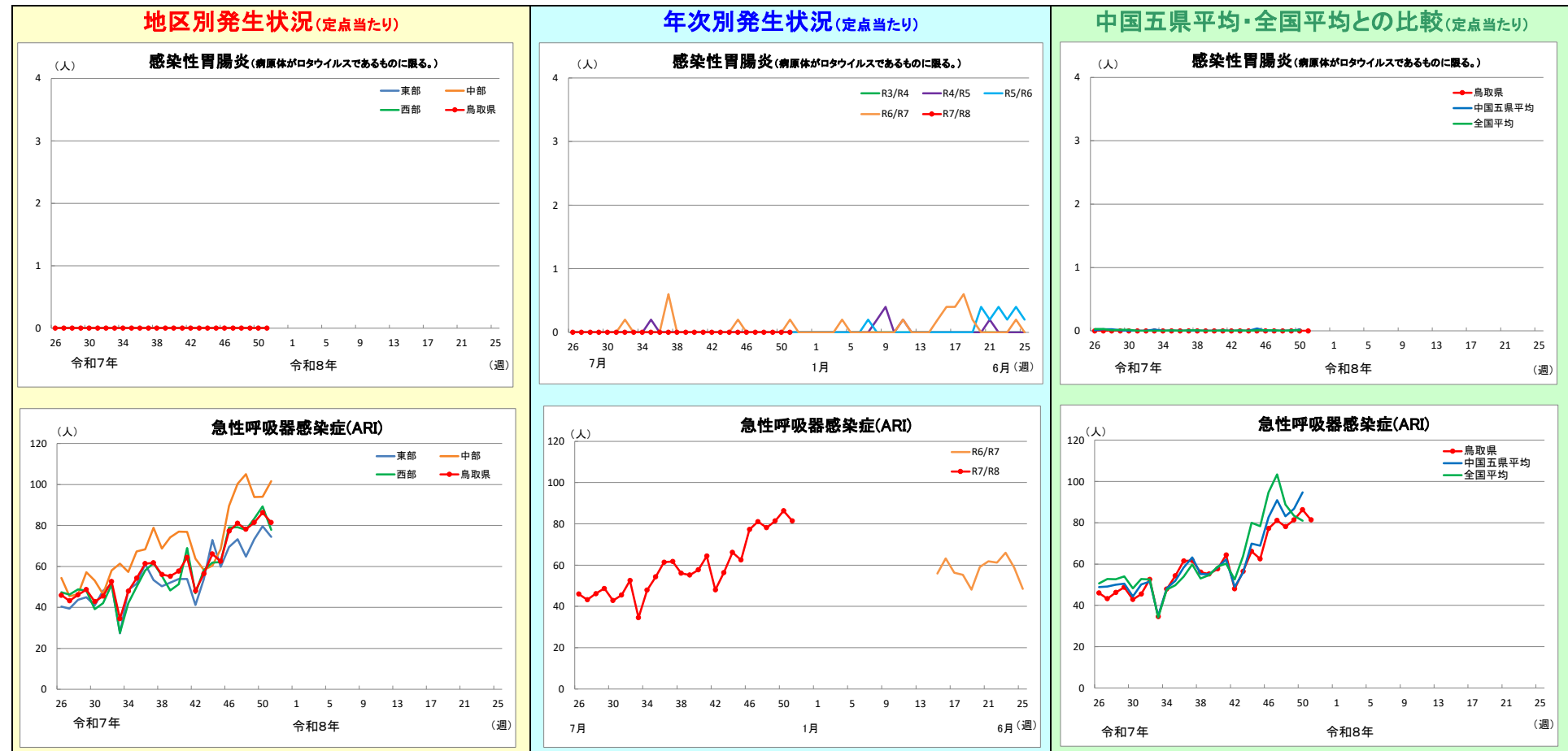


RSウイルス感染症









注)新型コロナウイルス感染症は、令和5年第18週(5/1~5/7)までは全数報告分のうち定点医療機関からの報告件数を元に算出。